Index of Claims

Appli	ication	/Control	No.
-------	---------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/614,948

Dinh Q. Nguyen

MCSHEFFREY ET AL.
Art Unit

Examiner

3752

√ Rejected

Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
•	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date					CI	Claim Date								С	laim		Date													
		9		Γ								Т						T	Т				<u></u>							T	T	
Final	Original	r	1		1		1				Final	Original										Final	Original	1						- 1	- 1	ļ
這)rig	20									iĒ	Ĕ										Į iĒ	l Ĕ								- 1	
		l																		\bot				L	Ш						\perp	
	0	7										51											101							\perp	\perp	
	2	I			Г	Ι						52									╛		102					Ш			\perp	
	3	П						П				53											103									
	4	П										54											104									
	5	П			П					\neg		55									╝		105									
	6	П	Π									56							\perp		╛		106							_	_	
	7	П	T									57				-			\perp		╛		107	_			L	Ш		_	_	
	8	П	Π									58						\perp	\perp		╛		108	<u> </u>			_			_	_	
	9	П										59						\perp	\perp		╛		109	<u>L.</u>	$oxed{oxed}$					_	_	_
	10											60								\perp			110							_	_	_]
	11_	\prod										61									\perp		111		igsqcup			Ш	Ш		ightharpoonup	
	12	\prod				L^{-}						62									╛		112	1_		L	_	Ш	\square	\perp	\perp	
	13	\prod										63											113	<u> </u>		_	_			_	\dashv	
	14	\prod		Ĺ			匚			_]		64			Ш		Ш		\perp	_	_		114	\perp	_		_	Щ	Ш			
	15	\prod			L^{-}		Ĺ			_]		65					Ш	\Box	\bot		_	<u> </u>	115	\perp	oxdot	<u> </u>	L_	Щ			\dashv	لــــا
	16	П										66						\Box			╝		116	L				Щ		_	\dashv	
	17											67	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		\Box						╝		117				<u></u>		Ш	\perp	\sqcup	
	18	П										68	L					\Box			╝		118	L			_			\perp		
	19	П			Г	Γ						69	$oldsymbol{L}$						$oxed{J}$				119							ļ		
	20	П										70	L						$_{ m I}$		╛		120	1_	L		L		Ш	_	_	
-	21	П		T	T	Т				\neg		71											121									
	22	П		1	T	Т	Г					72											122								\Box	
	23	П			Π	T						73							\perp			L	123		L		L				_	
	24	17				T		П				74											124									
	25	П		Π								75											125				L					
	26	П	T		T	Т	Г			\neg		76											126									
	27	П	Ī	T	T				П			77	T										127	上		L	L					
	(28)	П		Τ	T				П			78											128	L		L		L			_	
	29	П					Τ	П	П			79											129							\Box	\sqcup	
	30	\sqcap	T		\top				П	\neg		80											130									
	31	П	T	1	T	T	Т		П			81											131									_
	32	T	1	T	Т							82								$oxed{oxed}$			132	L								_
	33	T	1	T	Τ							83							\Box				133									
	34	T	T		Ι	Г						84							\Box				134									
	35	П		L	Ι							85								$\Box I$	╝		135					<u>L</u>				
	36	П	Τ		Τ							86		L						$oxed{oxed}$			136				乚		\Box			
	37	П	Τ	Τ	Ι	Γ						87							\Box				137				L	Ĺ			\Box	
	38	П	T	Т	Т	Т						88								\Box			138				\Box					
	39	П	Τ	\top		Τ			П			89	$oxed{T}$						\Box	\Box			139									_
	40	П	Т		T							90				L				$oxed{J}$			140									
	41	П	1	Τ		T						91	Ι			L			\Box	\Box			141									_
	42	П				T	1					92	T	\Box				\Box					142									_
	43	=	T				Γ					93				L			\Box	$oxed{oxed}$			143									<u> </u>
	44	Τ	T	Τ		1						94	$oldsymbol{\mathbb{I}}$							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	_]		144						L			_
	45	Т	1	1	\top	Τ	\top	Π	П			95											145									$\overline{\Box}$
	46		\top	1	1	1	Τ	Г				96											146				L		L			_
	47		T	1			T	П				97											147	oxdot		\Box		L				
	48	T	Τ	1	1					\Box		98							J	$oxed{T}$			148					L	\Box			$\overline{\Box}$
	49	Τ	Τ	1		1		П				99							J	\Box			149			\Box	\Box	匚	L			_
	50	Г			Τ							100)	L^{-}						\Box			150									